

CORONA VÍRUS



O que é e
como é transmitido



Em virtude do surto de coronavírus que está atingindo milhares de pessoas no mundo, a FGV realizou levantamento com base nos dados disponibilizados pelo Ministério da Saúde para que você se mantenha informado e tire as possíveis dúvidas sobre o tema.

O QUE É?

Coronavírus é uma família de vírus que causam infecções respiratórias. O novo coronavírus (nCoV-2019) foi descoberto em 31/12/19, após o registro de casos na China.

COMO É TRANSMITIDO?

As investigações sobre a transmissão do novo coronavírus ainda estão em andamento, mas a disseminação de pessoa para pessoa, ou seja, a contaminação por contato, está ocorrendo. A transmissão costuma se dar pelo ar ou por contato pessoal com secreções contaminadas, como:

- **Gotículas de saliva**
- **Espirro**
- **Tosse**
- **Catarro**
- **Contato pessoal próximo, como toque ou aperto de mão**
- **Contato com objetos ou superfícies contaminadas, seguido de contato com a boca, nariz ou olhos**

Alguns vírus são altamente contagiosos (como sarampo), enquanto outros são menos. Os coronavírus apresentam uma transmissão menos intensa que o vírus da gripe e, portanto, o risco de maior circulação mundial é menor.

[ACESSE O ESTUDO COMPLETO AQUI](#)



Produzido pela Diretoria de Comunicação e Marketing
DICOM • 2020 • fgv.br

